



# **PHILIPS**

| 一般资料              |    |
|-------------------|----|
| 提供配件              | 44 |
| 保养和安全资料           |    |
| 连接                | _  |
|                   |    |
| 步骤一:安装扬声器         | 45 |
| 步骤二:连接扬声器和重低音     | 45 |
| 步骤三: 放置扬声器和重低音支架  | 46 |
| 步骤四:连接电视机         | 48 |
| 使用 CVBS 视频插孔      | 47 |
| 使用色差视频插孔(Pr Pb Y) | 47 |
| 使用S视频插孔           |    |
| 使用 RF 调制器配件       | 48 |
| 步骤五:连接 FM/MW 天线   | 49 |
| 步骤六:连接电源线         |    |
|                   |    |
| 连接(选项)            |    |
|                   | -0 |
| 连接录影机             | 50 |
| 观看和收听播放           |    |
| 使用录影机录制 DVD       | 50 |
| 功能概览              |    |
| 主机及遥控器            | 51 |
| 只可在遥控器使用的控制按钮     |    |
| 只可任迪拉赫使用的控制技量     | JZ |
| 启动                |    |
| 步骤一:在遥控器插入电池      | 53 |
| 使用遥控器操作本音响系统      |    |
| 步骤二: 设定电视机53-     |    |
| 选择对应电视机的颜色系统      | 54 |
| 步骤三:设定扬声器声道       |    |
| 步骤四:设定场户备户追       |    |
| 设定 OSD 语言         |    |
| 设定 OSD 语言         | 22 |
|                   |    |
| 语言代码              | 26 |

| 光碟操作                           |     |
|--------------------------------|-----|
| 适合播放的光碟类别                      | 57  |
| 播放光碟57-                        |     |
| 自动 Eco Power 备用模式              | 58  |
| 使用光碟目录                         |     |
| 基本播放控制58-                      | 60  |
| 由最后停止的一点,恢复播放 (DVD/VCD)        | 1   |
| 出版出行正的 灬 区交温灰 (5 4 5 7 4 6 5 ) |     |
| 重复播放模式                         |     |
| 重复 A-B (DVD/VCD/CD)            | 59  |
| 缩放                             | 59  |
| 时间搜索                           | 60  |
| DVD 的特殊功能                      | 60  |
| 播放标题                           |     |
| 摄影机角度                          |     |
| 变更音频语言                         |     |
| 字幕                             |     |
| VCD 与 SVCD 的特殊功能               |     |
| 于具播放控制(PBC)                    | 61  |
| 预览功能                           |     |
| 播放 MP3 光碟 / 图像(Kodak/JPEG)档案   | 67  |
| 一般操作                           | 62  |
| 播放选择                           |     |
| mX远坪                           | 63  |
|                                |     |
| 放大图像 ( JPEG )                  |     |
| 多角度播放(JPEG)                    | 63  |
| タ用及循版 (JFEG)<br>扫描效果 (JPEG)    |     |
| 13                             |     |
| PEG 与 MP3 同时播放                 |     |
| •                              |     |
|                                | _   |
|                                |     |
| 基本操作                           | 64  |
| 一般设定目录64-                      | -65 |
| 编程(不适用于图片光碟/MP3)64-            | -65 |
| 屏幕保护                           |     |
| 音频设定目录                         |     |
| 扬声器设定                          |     |
| 模拟输出                           |     |
| 视频设定目录67-                      | -69 |
| 电视画面显示                         | 67  |
| 隐藏字幕                           | 68  |
| 逐行                             |     |
| 图像设定                           |     |
| 密码设定目录                         | 69  |
| 用户喜好设定目录70.                    | -71 |
| 家长监管                           |     |
| 预设值设定                          | 71  |
| MP3/IPEG 浏览器                   | 71  |
|                                | 71  |

| 油,床品相,件   |
|---|
| 调谐器操作   |
| 凋谐至收音机电台     72       预设收音机电台     72-73       使用随插即用功能     72       自动预设     72       手动预设     73       选择预设收音机电台     73       删除预设收音机电台     73       更改调谐网格(并非所有型号适用)     73 |
| 声音和音量控制   |
| 声音控制 74<br>选择环回立体声 74<br>选择数码音响效果 74<br>音量控制 74   |
| 其它功能  |
| 设定睡眠时间掣   |
| <b>疑难排除</b> 76-77   |
| 规格78  |
| 词汇79  |

# 提供配件

复合视频接线 (黄色)

声频接线 (白色、红色)

FM天线

MW环形天线

遥控器和两 枚电池

重低音扬声器 塑胶脚垫

支架和螺钉



# 保养和安全资料

## 避免接触高温、湿气、水份及尘埃

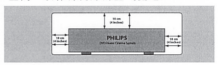
- 切勿将本音响系统、电池或光碟, 暴露于湿气、雨水、沙尘或过度炎热 (由发热电器或阳光直照所引起)的 地方。请经常保持光碟盘关闭,以免镜 头沾尘。

#### 避免水气凝结

- 若突然将本播放机由冰冷移至温暖的 环境时,镜头或会出现水气凝结的 情况,令本播放机无法播放光碟。请将 音响放回和暖的环境,直至水气完全 蒸发。

# 切勿阻塞通风孔

- 切勿在密封的柜架内操作DVD系统。请在音响四周保留10厘米 (4英寸)的空间,以保持良好的空气流通。



#### 保养光碟

- 清洁光碟时,请使用 一块柔软而不含棉绒的 布块,由光碟中央开 始,依直线擦抹至边 缘。清洁剂或会损坏 光碟!
- 元條:
   只可在CDR(W)的印刷面,使用柔软的粗头 笔书写。



# 机壳护理

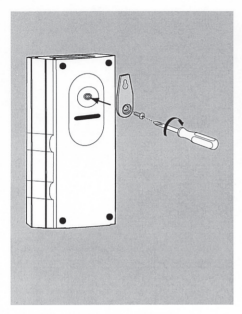
使用一块沾有温和清洁剂的微湿软布清洁机壳,切勿使用含有火酒、酒精、阿摩尼亚或研磨物质的物料清洁机壳。

## 寻找合适位置

- 请将本播放机放在平坦、坚硬及稳固的地方。

# 步骤一:安装扬声器

# 步骤二:连接扬声器和重低音



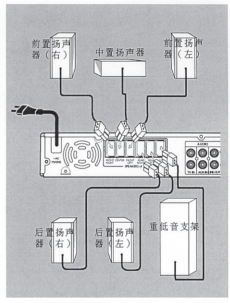
你可选择将扬声器安装在墙壁上。 请使用提供的螺钉,将附送的托架,安 装在后置扬声器下。然后在安装扬声器 的墙壁上,放上一枚螺钉(未有附 送),然后将扬声器挂接在墙壁的螺钉 上。

#### 小心!

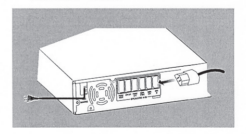
请聘用合资格人员,将托架安装在墙壁上。 切勿自己动手安装以防止不必要的意外发生 或对设备造成损毁。

#### 注:

- ─ 后置扬声器上印有 REAR L (左)或REAR R(右)的标签。
- 前置扬声器上印有 FRONT L (左)或 FRONT R(右)的标签。



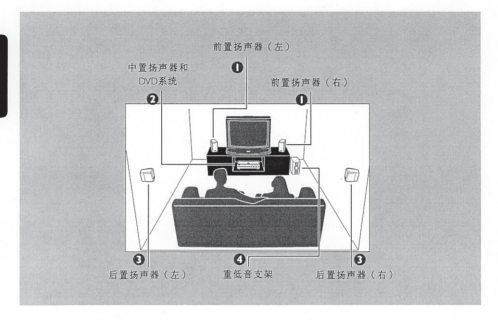
使用附送的扬声器接线,将有颜色的插孔与扬声器接线配对,以连接随机附送的扬声器系统。



#### 注:

- 请确保正确连接扬声器接线,不正确 连接会因短路造成系统损毁。
- 切勿连接低于附送扬声器阻抗的 扬声器。请参阅本手册的「规格」—节。

步骤三: 放置扬声器和重低音 支架



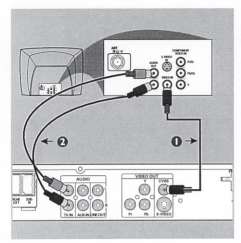
欲取得最佳的环绕音效,所有扬声器 (除了重低音扬声器)与聆听位置应保 持相同的距离。

- 请将前置(左)和(右)扬声器与电视机保持相同的距离,并与聆听位置,保持约45°的角度。
- ② 请将中置扬声器,放在电视机或 DVD 系统 之上,令中置的声道更加集中和雄浑。
- 将环绕扬声器放在正常的聆听高度,并互相面对或安装在墙壁上。
- ◆ 将重低音扬声器放在地上并靠近电视机。

#### 注:

- 为防止磁力干扰,切勿将前置扬声器 靠近电视机。
- DVD 系统的位置,要有足够的通风环境。

# 步骤四:连接电视机

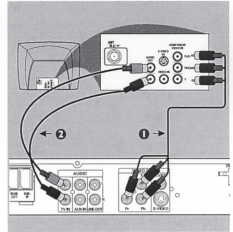


## 重要!

- 视乎阁下电视机系统的功能,你只须从下列选择一种视频连接电视机的方式。
- 直接将 DVD 系统,连接到电视机上。

# 使用 CVBS 视频插孔

- 使用复合视频接线(黄色),将DVD系统的CVBS插孔,连接在电视机的视频输入插孔上(或标记为A/V In、Video In、Composite或Baseband)。
- ② 通过 DVD 系统,收听电视机的频道,请使用声频接线(白/红色),将 TV IN (L/R) 插孔,连接在电视机对应的 AUDIO OUT 插孔上。

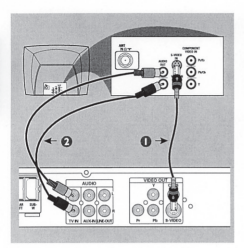


#### 重要!

- 色差视频连接提供较高质素的画面。阁下的电视机,必须具备此功能。
- 逐行扫描的画面质素,只能经由色差视频 (Pr Pb Y)输出进行。

# 使用色差视频插孔(Pr Pb Y)

- 使用色差视频接线(红/蓝/绿色), 将 DVD 系统的色差 Pr Pb Y 插孔,连接在电 视机对应的色差视频输入插孔 (或标记为 Pr /Cr Pb/Cb Y 或 YUV)。
- ② 若要通过 DVD 系统收听电视机频道,请使用声频接线(白/红色),将 TV IN (L/R) 插孔,连接在电视机对应的 AUDIO OUT 插孔上。
- 如果你使用具有逐行扫描功能的电视机(电视机必须显示逐行扫描或 ProScan 功能), 请将 Progressive 切换至 ON 的位置,或是将它设至 OFF 的位置(请参阅第 68 页)。

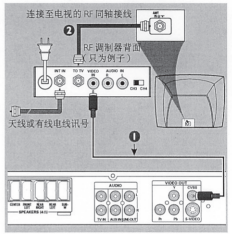


## 重要!

- S 连接提供较佳的画面质素。阁下的 电视机,必须具备此功能。

# 使用S视频插孔

- 使用S视频接线(未提供),将DVD系统的 S-VIDEO OUT 插孔,连接在电视机的S-视 频输人插孔上(或标记为Y/C或 S-VHS)。
- ② 要通过 DVD 系统,收听电视机频道,请使用声频接线(白/红色),将 TV IN (L/R)插孔,连接在电视机对应的 AUDIO OUT 插孔上。



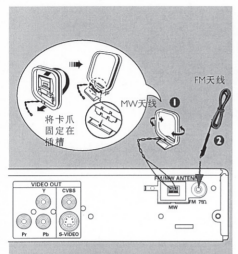
#### 重要!

- 若你的电视机只有单独的 Antenna In 插孔(标记为 75 ohm 或 RF in),你便须要一个 RF 调制器,以便收看在电视播放的 DVD 画面。若须要详细 RF 调制器的操作和使用资料,请联络你的电子零售商或与飞利浦联络。

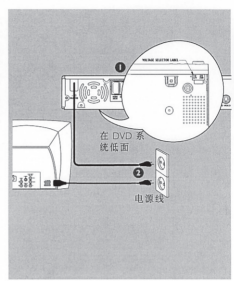
## 使用 RF 调制器配件

- 使用复合视频接线(黄色),将 DVD 系统的 CVBS 插孔,连接至 RF 调制器的视频输入插孔上。
- ② 使用 RF 同轴接线(未提供),将 RF 调制器连接至电视机的 RF 插孔上。

# 步骤五:连接FM/MW天线

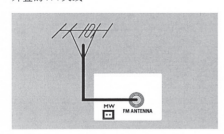


# 步骤六:连接电源线



- 将随机附送的 MW 环形天线,连接至 MW 插孔,请将 MW 环形天线放在书架上、附于支架或墙壁上。
- 将随机附送的FM天线,连接至FM插孔。可将FM天线延长,将它的末端固定在墙壁上。

要获得更好的 FM 立体声接收效果,请连接外置的 FM 天线。

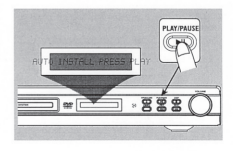


- 注:
- 一 请调校天线的位置,直至有最佳的接收效果。
- 请尽量将天线远离电视机、录影机或 其它辐射源头,以避免产生不必要的噪音。

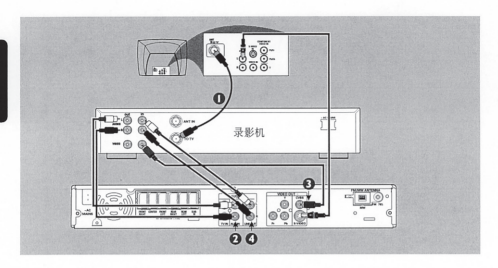
- 当每一项接线和配件都连接妥当后,
- 将 VOLTAGE SELECTOR 设定至本地 使用的电压数值。
- 将交流电电源线插入电源插座。在启动电源的时候,切勿进行或改变任何连接。

# 在 DVD 系统上按 SOURCE,选择 TUNER 模式。

"AUTO INSTALL - PRESS PLAY"可能在显示屏出现。在前控制板,按▶Ⅲ储存所有适用的电台或按下■退出操作(详情请参阅第72页的「调谐器操作」)一节。



# 连接录影机



## 观看和收听播放

- 如图所示,将录影机连接至电视机。
- ② 将 DVD 系统的 AUX IN (R/L) 插孔,连接在录影机的 AUDIO OUT插孔上。

在启动操作前,按遥控器的 AUX 以 选择"RUX",及借此启动输入音源。

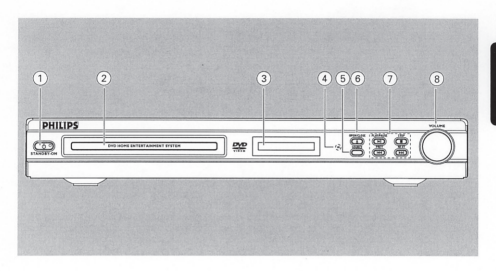
# 使用录影机录制 DVD

有一些DVD是受版权保护的,你不可以 使用录影机,对有保护的光碟进行录制 或复制。

- 将 DVD 系统的 CVBS 插孔,连接在录影机的
  VIDEO IN 插孔上。
- 特 DVD 系统的 LINE OUT (R/L)插孔, 连接在录影机的 AUDIO IN 插孔上。这会 容许你进行模拟立体声(二声道、右和左) 录制。

## 在录制时观看DVD播放

你必须使用S-VIDEO(如上图所示)或 色差(Pr PbY)视频连接,将DVD系统连接 到你的电视机上。



# 主机及遥控器

## (1) STANDBY ON

- 切换至 Eco Power 备用模式或启动本系统。
- Led ON 处于 Eco Power 备用模式。
- ② 光碟盘
- ③ 系统显示屏
- (4) iR SENSOR
- 将遥控器对准感应器。
- (5) SOURCE
- 选择相关的可用模式: DISC、TV、TUNER或 AUX。
- DISC:切换至 DISC 模式。
- TV:切换至 TV 模式和/或
  - \* 打开飞利浦电视(仅可使用遥控器)。
- TUNER:在FM和MW波段之间进行切换。
- AUX:切换至AUX模式。

#### ⑥ OPEN•CLOSE ▲

开启/关闭独立光碟盘。

## ¬ ►II PLAY • PAUSE

- DISC: 开始/暂停播放。
- TUNER:在随插即用模式,开始预设广播电台(只能在主机上)。

#### **■ STOP**

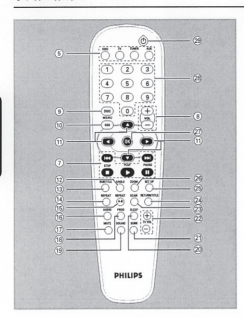
- 退出操作。
- DISC:停止播放或\*清除某一编程。
- TUNER:\*删除预设电台。

#### **I**◄ PREV/NEXT ►►

- DISC:\*向后/向前搜寻或选择歌曲。
- TV:在飞利浦电视上选择上一个/下一个频 道(仅可使用遥控器)
- TUNER:向上/下调谐收音机频率。

## (8) VOLUME (VOL + $\rightarrow$

- 调较音量水平。



# 只可在遥控器使用的控制按钮

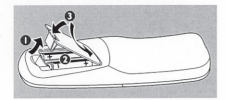
- 9 DISC MENU
- 进入或退出光碟的内容目录。
- 只限于 VCD 2.0 版本。
   在停止模式,启动和关闭播放控制(PBC)模式。

在播放过程,返回主目录。

- (10) OSD (仅限 DISC 模式)
- 进入或退出系统的建立目录。
- (11) ◀▶▲▼
- 选择在目录的移动方向。
- 使用◀▶选择预设电台。
- 在 Tuner 模式,使用 ▲ ▼ 选择自动选台。
- (12) ANGLE
- 选择 DVD 光碟的摄影机角度(如有)。
- 13 SUBTITLE
- 选择字幕语言。

- (14) REPEAT
- 选择不同的重复模式。
- 15 REPEAT A-B
- 重复播放在光碟的指定章节。
- 16 AUDIO
- 冼择音频语言(DVD)或声道(CD)。
- 17) MUTE
- 静音或恢复音量。
- (18) PROG (PROGRAM)
- DISC:开始编程
- TUNER:开始\*自动/手动预设编程。
- 19 SOUND
- 选择不同的音响效果。
- 20 SLEEP
- 设定睡眠时间掣功能。
- 21) SURROUND (SURR.)
- 选择多声道环回立体声, 3D 立体音效或 立体声模式。
- 22 TV VOL + -
- 调校电视音量(只限飞利浦的电视)
- 23 SCAN
- 播放光碟每一歌曲/章节几秒钟。
- **24 RETURN/TITLE**
- 回上一个目录。
- 显示光碟的标题目录(如有)。
- 25 SETUP
- 进入或退出系统的建立目录。
- 26 **ZOOM**
- 放大在电视画面的镜头。
- (27) OK
- 确认选择。
- 28 数字键盘(0-9)
- 输入光碟的歌曲/标题号码。
- 输入预设电台的号码。
- 29 ()
- 切换至 Eco Power 备用模式。
- \* 将飞利浦电视打开/关闭(于 TV 模式)。

# 步骤一:在遥控器插入电池



- 揭开电池盖。
- ② 请跟从电池盒内的(+-)指示,插人 两枚 RO6或 AA 电池。
- 会別主要

## 使用遥控器操作本音响系统

- 将遥控器直接对准在前控制板的遥控感应器 (iR)。
- ② 在遥控器上,按其中 一个音源选择按钮 (如 TV 、 TUNER),以 选择须要控制的音源。
- ③ 然后选择喜爱的功能 (如 ▶ Ⅱ 、 ►★► ► ) 。



## 小心!

- 若电池电量用毕或长时间不使用音响系统,请移走电池盒内的电池。
- 切勿混合新、旧和不同种类的电池。
- 电池含有化学物质,请适当弃置。

## 步骤二: 设定电视机

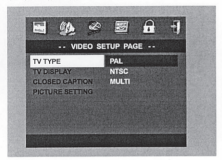
#### 重要!

请确保已完成所有必须的连接。(详情请参阅第 47-48 页的「连接电视机」 一节。)

- 按 SOURCE 控制器直至在显示屏 出现 "JIISE" (或按在遥控器的 DISC)。
- 合动电视机并设定正确的视频输入频道。 你应可在电视机,看见飞利浦 DVD 的蓝色背景。
  - → 这些频道通常是介乎最高和最低之间的频道,你可称它为FRONT、A/V IN 或 VIDEO。详情请参阅电视机的用户手册。
  - →或,你可调校至电视机上的1号 频道,然后重复按Channel down按钮直至 出现Video In频道。
  - → 或,在电视遥控器上,可能有一个 选择不同视频模式的按钮或开关。
  - →或,若你使用RF调制器,请将电视机设定至3或4号频道。

# 选择对应电视机的颜色系统

本DVD系统是兼容NTSC和PAL线路。 若要在本DVD系统,播放DVD影碟,DVD 的颜色系统、电视机和DVD系统, 必须互相匹配。



- 停止播放(如有),然后按 SETUP。
- ② 按二下▶选择 'Video Setup Page' (视频设定页中)。
- 按 ▲ ▼ 选择 'TV Type' (电视类型)。
- ④ 按▶进入子目录。
- ⑤ 按 ▲▼ 移动游标,选择下列其中一个选项:

Multi 一 若连接的电视机,能兼容 NTSC 和 PAL(多制式),请选择 Multi。输出格式,将会根据光碟的视频信号 而定。

NTSC — 若连接的电视机是 NTSC 制式,请选择 NTSC,它会改变 PAL 光碟(只限于 VCD)的视频信号并以 NTSC的格式输出。

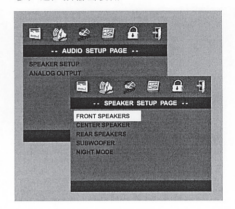
PAL — 若连接的电视机是 PAL 制式,请选择 PAL,它会改变 NTSC 光碟的视频信号和以PAL 的格式输出。

⑥ 选择所须项目,然后按○K。

要移除目录 按SETUP。

# 步骤三:设定扬声器声道

你可调较延迟时间(只限中置和环绕扬声器)及个别扬声器的音量。这种调较可根据环境和扬声器的布局而改变,令声音更趋完美。扬声器设定,只可在多声道声频输出使用。



- 停止播放(如有),然后按 SETUP。
- ② 按▶选择 'Audio Setup Page' (音频设定页中)。
- 3 按▲▼选择 'Speaker Setup' (扬声器设定)。
- ② 按▶进入子目录。
- ⑤ 按▲▼以选择(Front L&R、Center、Surr L&R、Sub Woofer)(前置左/右、中央、 环绕左/右),然后按▶进人扬声器设定目录。
- 使用 ▲ ▼ 调较每个扬声器的设定,以配合 阁下对环回立体声的要求,当中包括:
  - → 延迟时间一当扬声器较前置扬声器更 近聆听者,请使用较长的延迟设定。
  - → 音量水平一调较一个或二个扬声器的 音量水平, 直至音量平均输出。
  - → 测试音调会自动产生。
- **②** 请按 OK 确认。

要移除目录 按SETUP。

# 步骤四: 设定所须的语言

你可选择所须的语言设定,当你载人 光碟时,你的DVD系统,便会自动出现 你所需的语言。若你所选的语言,并 在光碟内出现,系统便会使用光碟的 语言外,当你选择该语言后,便会一 被保留。但除了 DVD 的 OSD 语言, 旦选用则会持续保留。



# 设定 OSD 语言

- 停止播放(如有),然后按 SETUP。
- ② 按 ▶ 选择 'General Setup Page' (一般设定页中)。
- ③ 按▲▼ 选择一般设定页中的 'OSD Language'(OSD 语言)。
- ④ 按▶进入子目录。
- ⑤ 选择语言并按 ○K。

要移除目录按SETUP。

## 设定 Audio 、 Subtitle 、 Disc 目录语言

- 停止播放(如有),然后按 SETUP。
- ② 按▶选择 'Preference Page' (用户喜好页中)。
- 3 按▲▼ 选择用户喜好页中的下列选项。
  - 'Audio Language' (光碟声轨)
  - 'Subtitle' (光碟字幕)
  - 'Disc Menu' (光碟目录)
- ④ 按▶进入子目录。
- ⑤ 洗择语言并按○K。
- 6 重复步骤 6 ~ 6 , 选择其它设定。

## 要移除目录 按SETUP。

如果你要在 Audio、Subtitle 或 Disc 目录中选择 OTHERS,

- ❶ 按▲▼ 选择 'Others'。
- ② 在提示输入语言代码时(请参阅「语言代码」一节),按○K即可。
- ❸ 使用数字键盘(0-9)输入语言代码。
- 请按OK确认。

# 语言代码

| Abkhazian                             | 6566 | Inupiag                     | 7375 |
|---------------------------------------|------|-----------------------------|------|
| Afar                                  | 6565 | Irish                       | 7165 |
| Afrikaans                             | 6570 | Íslenska                    | 7383 |
| Amharic                               | 6577 | Italiano                    | 7384 |
| Arabic                                | 6582 | lyrit                       | 7269 |
| Armenian                              | 7289 | lapanese                    | 7465 |
| Assamese                              | 6583 | lavanese                    | 7486 |
| Avestan                               | 6569 | Kalaallisut                 | 7576 |
| Aymara                                | 6589 | Kannada                     | 7578 |
| Azerhaijani                           | 6590 | Kashmiri                    | 7583 |
| Bahasa Melayu                         | 7783 | Kazakh                      | 7575 |
| Bashkir                               | 6665 | Kernewek                    | 7587 |
| Belarusian                            | 6669 | Khmer                       | 7577 |
| Bengali                               | 6678 | Kinyarwanda                 | 8287 |
| Bihari                                | 6672 | Kirghiz                     | 7589 |
| Bislama                               | 6673 | Kingiliz                    | 7586 |
| Bokmål, Norwegian                     | 7866 | Korean                      | 7579 |
| Bosanski                              | 6683 | Kuanyama; Kwanyama          | 7574 |
|                                       | 6682 | Kurdish                     | 7585 |
| Brezhoneg                             | 6671 | Lao                         | 7679 |
| Bulgarian                             |      | Latina                      | 7665 |
| Burmese                               | 7789 |                             | 7686 |
| Castellano, Español                   | 6983 | Latvian                     | 7666 |
| Catalán                               | 6765 | Letzeburgesch;              |      |
| Chamorro                              | 6772 | Limburgan; Limburger        | 7673 |
| Chechen                               | 6769 | Lingala                     | 7678 |
| Chewa; Chichewa; Nyanj                |      | Lithuanian                  | 7684 |
| 中文                                    | 9072 | Luxembourgish;              | 7666 |
| Chuang; Zhuang                        | 9065 | Macedonian                  | 7775 |
| Church Slavic; Slavonic               | 6785 | Malagasy                    | 7771 |
| Chuvash                               | 6786 | Magyar                      | 7285 |
| Corsican                              | 6779 | Malayalam                   | 7776 |
| Česky                                 | 6783 | Maltese                     | 7784 |
| Dansk                                 | 6865 | Manx                        | 7186 |
| Deutsch                               | 6869 | Maori                       | 7773 |
| Dzongkha                              | 6890 | Marathi                     | 7782 |
| English                               | 6978 | Marshallese                 | 7772 |
| Esperanto                             | 6979 | Moldavian                   | 7779 |
| Estonian                              | 6984 | Mongolian                   | 7778 |
| Euskara                               | 6985 | Nauru                       | 7865 |
| Ελληνικά                              | 6976 | Navaho; Navajo              | 7886 |
| Faroese                               | 7079 | Ndebele, North              | 7868 |
| Français                              | 7082 | Ndebele, South              | 7882 |
| Frysk                                 | 7089 | Ndonga                      | 7871 |
| Fijian                                | 7074 | Nederlands                  | 7876 |
| Gaelic; Scottish Gaelic               | 7168 | Nepali                      | 7869 |
| Gallegan                              | 7176 | Norsk                       | 7879 |
| Georgian                              | 7565 | Northern Sami               | 8369 |
| Gikuyu; Kikuyu                        | 7573 | North Ndebele               | 7868 |
| Guarani                               | 7178 | Norwegian Nynorsk;          | 7878 |
| Gujarati                              | 7185 | Occitan; Provencal          | 7967 |
| Hausa                                 | 7265 | Old Bulgarian; Old Slavonic | 6785 |
| Herero                                | 7290 | Oriya                       | 7982 |
| Hindi                                 | 7273 | Oromo                       | 7977 |
| Hiri Motu                             | 7279 | Ossetian; Ossetic           | 7983 |
| Hrwatski                              | 6779 | Pali                        | 8073 |
| Ido                                   | 7379 | Panjabi                     | 8065 |
|                                       |      | Persian                     | 7065 |
| Interlingua (Internationa Interlingue | 7365 | Polski                      | 8076 |
| Inuktitut                             | 7385 |                             | 8084 |
| mukutut                               | /303 | Português                   | 0004 |

| CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE | THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN |
|---|------------------------------------|
| Pushto  | 8083                               |
| Russian   | 8285                               |
| Quechua   | 8185                               |
| Raeto-Romance   | 8277                               |
| Romanian  | 8279                               |
| Rundi   | 8278                               |
| Samoan  | 8377                               |
| Sango   | 8371                               |
| Sanskrit  | 8365                               |
| Sardinian   | 8367                               |
| Serbian   | 8382                               |
| Shona   | 8378                               |
| Shqip   | 8381                               |
| Sindhi  | 8368                               |
| Sinhalese   | 8373                               |
| Slovensky   | 8373                               |
| Slovenian   | 8376                               |
| Somali  | 8379                               |
| Sotho; Southern   | 8384                               |
| South Ndebele   | 7882                               |
| Sundanese   | 8385                               |
| Suomi   | 7073                               |
| Swahili   | 8387                               |
| Swati   | 8383                               |
| Svenska   | 8386                               |
| Tagalog   | 8476                               |
| Tahitian  | 8489                               |
| Tajik   | 8471                               |
| Tamil   | 8465                               |
| Tatar   | 8484                               |
| Telugu  | 8469                               |
| Thai  | 8472                               |
| Tibetan   | 6679                               |
| Tigrinya  | 8473                               |
| Tonga (Tonga Islands)   | 8479                               |
| Tsonga  | 8483                               |
| Tswana  | 8478                               |
| Türkçe  | 8482                               |
| Turkmen   | 8475                               |
| Twi   | 8487                               |
| Uighur  | 8571                               |
| Ukrainian   | 8575                               |
| Urdu  | 8582                               |
| Uzbek   | 8590                               |
| Vietnamese  | 8673                               |
| Volapuk   | 8679                               |
| Walloon   | 8765                               |
| Welsh   | 6789                               |
| Wolof   | 8779                               |
| Xhosa   | 8872                               |
| Yiddish   | 8973                               |
| Yoruba  | 8979                               |
| Zulu  | 9085                               |
|   |                                    |
|   | No.                                |
|   |                                    |
|   |                                    |

#### 重要!

- DVD 光碟及播放机的设计,是有区域性限制。在播放光碟前,请确保光碟与你的播放机,属于同一区号。
- 要视乎 DVD 或 VCD 的类型,有些操作或 许不同或受到限制。
- 切勿推压光碟盘及只可在光碟盘载人 光碟,切勿放人其它物件。若不遵守上述 规定,可能令光碟播放机,产生故障。

# 适合播放的光碟类别

## 你的DVD家庭影院系统可以播放:

- 数码视频光碟(DVDs)
- 视频CD (VCDs)
- 超级视频CDs(SVCDs)
- 超级声频CDs(SACDs)
- 数码视频光碟 + 可重写光碟 (DVD + RW)
- 光碟(CDs)
- MP3光碟,在CD-R(W)的图像 (Kodak/JPEG)档案
  - IPEG/ISO 9660格式
  - 最多显示30个字母
  - 支援取样频率: 32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
  - 支援比特率: 32-256(kbps)可变比 特率



#### 地区编码

DVD 必须标有ALL(全区)、 或第3區(亚洲),或第6區(中 国)以便在本DVD系统播放。其它 区域的编码,不能在本机播放。



#### 注:

若你播放某一区的光碟时出现问题, 请先移走光碟并尝试播放另一只光碟, 本 DVD 系统,不能播放不适当格式化的 光碟。

#### 重要!

■ 当你按下按钮时,电视机画面若出现禁止图 标(Ø或×),表示此功能并不适用于现在播放的光碟或当前的时间。

# 播放光碟

- 按 SOURCE 控制器直至 "JISE" 在显示屏出现(或按下在遥控器的 DISC)。
- ② 启动电视机电源并调较至正确的 Video In 频道(详情请阅第53页的「设定电视机」 一节。)
  - → 你应可以在电视机看见飞利浦DVD的 蓝色背景画面。
- ③ 按 OPEN•CLOSE ★ 按钮,以开启光碟盘并载人光碟,然后在次按下同一按钮,关闭光碟盘。
  - → 请确保有标签的一面朝上,若是双面 光碟,请将要播放的一面朝上。
- 自动播放会在最后载人的光碟开始。
  - → 若要电视画面显示光碟目录,请参阅下一页的「使用光碟目录」一节。
  - → 若光碟被家长监管功能上锁,你必须输入6个数位的密码。(请参阅70)。

## 自动 Eco Power 备用模式

这是一个节省电源功能,当光碟停止播放后,若你在30分钟内,未有按任何按钮,本系统会自动切换至Eco备用模式。

# 使用光碟目录

视乎光碟类型而定,当你载入光碟后, 电视画面可能出现一个目录。

## 要选择播放功能或项目

使用在遥控器◀▶▲▼或数字键盘(0-9),然后按▶或○K开始播放。

## 讲人或移除目录

● 按遥控器的DISC MENU。

# 基本播放控制

除有另行说明,所有操作均以遥控器使用说明为主。一些操作可通过DVD系统目录选择进行。

#### 暂停播放

- 播放时按 Ⅱ。
  - → 将暂停播放,声音则变成静音模式。
- ② 再按一次 Ⅱ 选择下一张影片画面。
- 3 欲返回正常播放,请按▶。

# 向后/向前搜寻

- 持续按Ⅰ◀◀ / ▶►Ⅰ然后按 ▶Ⅱ,恢复正常播放。
  - → 在搜寻过程,再次持续按 |**◄◄**/ **▶▶**|,会增加搜寻速度。

#### MUTE

● 重复按 MUTE 可启动及关闭声音输出。

#### 停止播放

●按■。

# 由最后停止的一点,恢复播放 (DVD/VCD)

即使退出光碟或关闭电源,仍可恢复前10张光碟的播放。

- 载人前 10 张光碟的其中一张。 将出现 "LORJING" 字样。
- ② 按 ▶ ,光碟将从最后停止的一点开始播放。

## 取消恢复模式

● 在停止模式,再次按■。

#### 注:

在某些光碟,未必会有恢复选项功能。

# 重复播放模式

● 当播放光碟时,按REPEAT以选择:

#### REPEAT CHAPTER (DVD)

- 重复播放当前的章节。

#### REPEAT ALBUM (MP3)

- 重复播放当前的专辑。

#### REPEAT TRACK/TITLE

- 重复播放当前的歌曲/标题。

## REPEAT DISC

- 重复播放当前光碟或编程歌曲 (如编程模式已启动)。

#### REPEAT ALL

## REPEAT OFF

- 取消重复模式。

#### 注:

- \_\_ 重复播放功能,未必可以在某些 DVD 藏 正常操作。
- 若启动 PBC 模式,重复播放功能,便不可以在 VCD 操作。

## 重复 A-B (DVD/VCD/CD)

- 当播放光碟时,在起始点按 REPEAT A-B。
- 再次在那点,按REPEAT A-B 以结束该 部份。
  - → 只可在相同章节/歌曲内,设定A和B 部份。
  - → 现时此部份会持续重覆播放。
- 3 欲离开该片段,按 REPEAT A-B。

# 缩放

- ❶ 按 ZOOM。
  - → 使用 ◀▶▲▼ 移动放大图像。
  - → 继续播放。
- 2 重复按 ZOOM 可恢复至原本图像大小。

### 注:

- 某些 DVD 光碟并无法使用此功能。

## 时间搜索

时间搜索功能让您在光碟上选定的任一时间开始播放。

- 按 OSD。
- ② 按 ▲ ▼ 选择时间搜寻方块。
  - → 画面上将显示该标题/章节的总播放时间。



- ❸ 按 ○K 选择一个项目。
- 使用遥控器上的数字键盘,在时间编辑框内 输入小时、分钟及秒钟。

#### 针对 DVD

- → 标题/章节剩余时间:显示当前标题/ 章节的剩余时间。
- → 标题/章节已播放时间:显示当前标题/章节已播放的时间。

## 针对 Super VCD 或 VCD

- → 全部/单首剩余时间:显示当前全部/ 单首歌曲的剩余时间。
- → 全部/单首已播放时间:显示当前全部/单首歌曲已播放的时间。
- ⑤ 请按○K确认。
  - → 从光碟上选定的时间开始播放。

## DVD 的特殊功能

## 播放标题

- 按 RETURN/TITLE。
  - → 电视画面上将显示光碟标题目录。
- 请按 ○K 确认。

## 摄影机角度

● 重复按 ANGLE 选择不同所需角度。

# 变更音频语言

● 重复按 AUDIO 选择不同音频语言。

# 变更声道

## 针对 VCD

● 按 AUDIO 选择光碟所提供的声道(立体 声、左单声、右单声或混合单声)。

## 字幕

● 重复按 SUBTITIF 选择不同字幕语言。

# VCD 与 SVCD 的特殊功能

## 于具播放控制(PBC)

# 适用于具播放控制(PBC)功能的VCD (只限2.0版本)

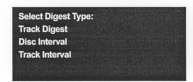
- 在播放时,随时按DISC MENU返回目录 画面。
  - → 若你选择'PBC ON',在电视机会出现 光碟目录(如有)
  - → 请使用控I◀</ ▶► 显亮你的选择, 并按OK以确认,或使用数字键盘(0-9), 选择要播放的项目。
- 播放时,按 DISC MENU;
  - → 如果 PBC 开启 (ON)的话,将切换至 OFF 并继续播放。
  - → 如果 PBC 关闭 (OFF) 的话,将切换 至 ON 并返回目录画面。

# 如果你想跳过索引目录并从头直接播放,

● 在停止模式,按遥控器上的 DISC MENU 关闭此功能。

# 预览功能

- ❶按SCAN。
- ② 按 ▲ ▼ 选择 TRACK DIGEST、 DISC INTERVAL 或 TRACK INTERVAL。
- 按 OK 开启一个选项。



#### Track Digest

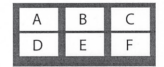
此功能可缩小每首歌曲的图像,并在画面上显示六首歌曲,让你了解光碟上每首歌曲的内容。

#### Disc Interval

此功能可将光碟等间隔分为六个部分, 并将此六部分显示在同一页上以检视整 个光碟。

#### Track Interval

此功能可将单首歌曲等间隔分为六个部分,并将此六部分显示在同一页上以检视所选歌曲。



(六张小图示的显示范例)

- ④ 按 **◆▶▲▼** 选择歌曲,并输入所选歌曲编号或 'SELECT'。
- **⑤** 使用 |◀◀ / ▶▶| 打开上一页或下一页。
- 6 按 OK 确认。
- 欲退出预览功能: 按 ◀▶▲▼选择 EXIT 并按 OK 确认。
- 欲返回预览目录: 按 **◆▶**▲▼选择 MENU 并按 OK 确认。

# 播放MP3光碟/图像(Kodak/JPEG)档案

#### 重要!

你须要开启电视机,并设定到正确的 Video In频道。(详情请参阅53页的 「设定电视机」一节)。

## 一般操作

- 放入一张 MP3/图片光碟(Kodak 图片光碟、 IPEG 光碟)。
  - → 电视画面上将显示 MP3/图片光碟目录。
- ② 使用 ▲ ▼ 选择资料夹并按 OK 打开该资料 夹。



- ❸ 按 ▲ ▼ 选择一个项目。
- ④ 按 ○K 确认。
  - → 系统将从资料夹选定的档案开始播放 一直到最后。

# 播放选择

在播放过程,你可以:

- 按I◄◄/▶►I在当前资料夹,选择其它标题/图像。
- 使用在遥控器的控◀▶▲▼旋转/翻动图像档案。
- 按 Ⅱ 暂停 / 恢复播放。

在停止模式, 你可以:

- 持续按 REPEAT,浏览不同的播放模式。
  - → FOLDER:播放档案一次。
  - → REPEAT ONE: 重复播放同一档案。
  - → REPEAT FOLDER: 重复播放单一资料 夹内的所有档案。
  - → SHUFFLE: 随机播放当前资料夹内的 所有档案。

#### 注:

- 因唱碟的配备和特点不同,某些 MP3 唱碟,可能在播放期间,出现失真情况。

# MP3/JPEG 的特殊功能

#### 重要!

你须要开启电视机,并设定到正确的 Video In频道。(详情请参阅53页的 「设定电视机」一节)。

## 预览功能(JPEG)

此功能可显示当前资料夹或整张光碟的内容。

- ① 播放时按■。
  - → 电视画面上将显示 12 个小图示。



- ② 按 | ◀ / ▶ 可显示上一页 / 下一页的其它图片。
- 使用 ◆▶▲▼选择其中一张图片,并按 ○K 开始播放。

或者;

移动游标选择该页底部的 SLIDE SHOW,即可从该页的第一章图片开始放映。

④ 按 DISC MENU 返回 MP3/图片光碟目录。

# 放大图像(JPEG)

- 播放时重复按 ZOOM ,可显示不同大小的图像。
- 使用 ◀▶▲▼ 检视放大图像。

# 多角度播放(JPEG)

- 播放时按 ◀▶▲▼,可转动电视画面上的图像。
  - ▲:垂直翻转图像
  - ▼:水平翻转图像
  - ◀: 反时针转动图像
  - ▶:顺时针转动图像

# 扫描效果(JPEG)

- 重复按 ANGLE 选择不同的扫描效果。
  - → 电视画面的左上角有多种扫描效果。

## 播放控制(MP3)

● 你可以按 |◀◀ / ▶▶ | 更改歌曲。

## IPEG 与 MP3 同时播放

- 在 MP3 播放期间,按 DISC MENU。
  - → 电视画面上将显示 MP3/JPEG 的浏览目录(请参阅第 71页「MP3/JPEG Nav」一节)。
- 2 选择一个图档播放。
  - → 图像会随同 MP3 的音乐连续播放。
- ③ 欲结束同时播放,请按 DISC MENU,然后按 STOP。
  - → 图像与 MP3 的音乐将停止播放。

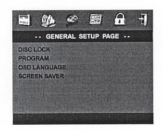
# 基本操作

- 在停止模式,按 SETUP 进入设定目录。
- ❷ 按 ○K 进入下一层子目录或确认你的选项。
- ④ 按▲▼ 选择所需目录。
- ⑤ 按 SETUP 离开设定目录。
  - → 该设定将储存于机内的记忆体,即使 关机亦会储存其中。

# 一般设定目录

一般设定目录中的选项包括:Disc Lock (光碟锁码)、Program(编程)、OSD Language(OSD语言)以及 Screen Saver (屏幕保护)。

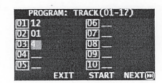
请按照以下步骤进行:



- 按 SETUP 进入设定目录。
- ② 按 ◀▶ 选择一般设定图示。
- 3 按 OK 确认。

# 编程(不适用于图片光碟/MP3)

- 你可以编程光碟歌曲的播放顺序,最多可以储存 20 首歌曲。
- ① 在一般设定页,按▲▼选择 'Program'(编程)。
- ② 按 ▶ 将游标移到子目录并选择 'INPUT MENU'。
- 在遥控器上按 OK 或 PROG 进入编程页。



# 输入你的最爱曲目

- 使用数字键盘(0-9)输入一个有效的歌曲编号。
- ② 按 ◆▶▲ ▼ 将游标移到下一个位置。 → 如果歌曲的编号在 10 以上,请按 ▶▶ 打开下一页,然后再编程;或者 → 使用 ◆▶▲ ▼ 选择 NEXT,然后按 OK。
- 動 重复步骤 - ② 输入其它的歌曲编号。
  删除歌曲
- 按 ◀▶▲▼ 将游标移到欲删除的歌曲上。
- ❷ 按 OK 或 PLAY 将该曲目从编程目录移除。

#### 注:

工业在设定目录的功能,将会在「启动」 一节有所说明。

# 编程(续)

## 歌曲播放

- 完成编程后,按 ◆▶▲▼ 将游标移到 START。
- ② 按 OK。 → 系统将按照选定歌曲的编程顺序开始 播放。

# 退出编程播放

- 在编程目录,使用 ◆ ▶ ▲ ▼ 将游标移到 EXIT。
- 2 按OK离开。

# 屏幕保护

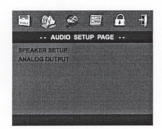
屏幕保护器一启动或关闭。



- 按▲▼选择 'Screen Saver' (屏幕保护)。
- ② 按▶讲入子目录。
- ③ 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项:
  - → **On** (启动): 在 STOP 或 No DISC 模式, 15 分钟内若没有进行任何动作,本系统将启动萤幕保护程式。
  - → Off (关闭): 关闭萤幕保护程式。
- ④ 按 OK,然后按 ◀返回一般设定页。

# 音频设定目录

音频设定目录中的选项包括:'Speaker Setup'(扬声器设定)与'Analog Output'(模拟输出)。



- 按 SETUP 进入设定目录。
- ② 按 ◀▶ 选择音频设定图示。
- 3 按 OK 确认。

## 扬声器设定

此目录包括声音输出的设定选项,可使 扬声器设定系统播放高品质的环绕音 效。

## 夜间模式

若要将声音输出的强度最佳化,选择 高音量输出较为柔和,因此在晚上观看 喜爱的动作影片就不会干扰到他人。



'Night Mode'(夜间模式)

- 按▲▼选择 'Night Mode' (夜间模式)。
- ❷ 按▶进入子目录。
- 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项:
  - → On (启动): 启动夜间模式。
  - → Off (关闭): 关闭夜间模式。
- ④ 按 OK ,然后按 ◀返回音频设定页。

## 模拟输出

将模拟输出设定符合你的 DVD 系统的播放方式,并可透过遥控器的 SURR 按钮使用。



'Analog Output' (模拟输出)

- 按▲▼选择 'Analog Output' (模拟输出)。
- 2 按▶讲入子目录。
- ③ 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项:

## Stereo (立体声)

→ 选择此功能,以改变声道输出至立体 声,而声音只在两个前置扬声器和重低音 扬声器输出。

## Multi-channel (多声道)

- → 选择此功能,启动多声道输出。
- ④ 按 OK , 然后按 ◀ 返回音频设定页。

## 视频设定目录

视频设定目录中的选项包括:TV Type (电视类型)、TV Display(电视画面显示)、Closed Caption(隐藏字幕)、 Progressive(逐行)以及 Picture Setting(图像设定)。



- 按 SETUP 进入设定目录。
- ② 按 ◀▶ 选择视频设定图示。
- 3 按 OK 确认。

## 电视画面显示

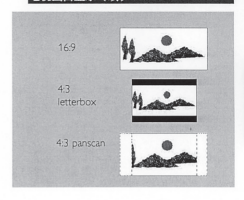
请根据所连接的电视选择DVD系统的画面长宽比。



, TV Display, (电视画面显示)

- ❶ 按▲▼选择 'TV Display'(电视画面显示)。
- ② 按▶讲人子目录。
- 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项。

# 电视画面显示(续)



#### 16:9

→ 若你拥有阔银幕的电视机,请选择此项。(你也必须设定你的阔银幕电视机到全屏幕的模式。)

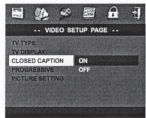
#### 4:3 letterbox

→ 若你拥有一部传统电视机,而你的 DVD已被格式化以观看阔银幕,请选择 此项。在电视机的上部和下部,会出现 黑带。

#### 4:3 panscan

- → 若你拥有一部传统电视机,而你的 DVD并未进行格式化以观看阔银幕,请 选择此项,电视机会显示一个阔宽的画 面,其中有一部份,会被自动切除。
- ④ 按 OK,然后按 ◀返回视频设定页。

## 隐藏字幕



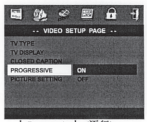
Closed Caption'(隐藏字幕)

- ① 按▲▼选择 'Closed Caption'(隐藏字幕)。
- ② 按▶讲人子目录。
- 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项。
  - → On (启动):启动隐藏字幕。
- → Off (关闭): 关闭隐藏字幕。

  ① 按 OK, 然后按 ◄ 返回视频设定页。

# 逐行

此功能唯有将 DVD 系统透过色差视频插 孔与逐行扫描电视相连接才可使用(请 参阅第 47 页)。



Progressive'(逐行)

- ① 按 ▲▼ 选择 'Progressive'(逐行)。
- 2 按▶讲入子目录。
- 3 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项。
  - → On (启动): 启动逐行功能。
  - → Off (关闭): 关闭逐行功能。 如果选择 'On', 系统将出现一个讯息请 你确认选择项目。
- ④ 按 OK,然后按 ◀返回视频设定页。

# 逐行功能注意事项:

- 确保电视机具有逐行扫描的功能。
- 使用 YPbPr 视频接线连接。
- 如果无任何图像,请稍后 15 秒钟以自动恢复。

## 欲手动关闭逐行功能:

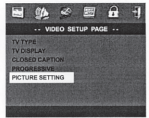
- 按 OPEN/CLOSE ▲ 打开光碟盘。
- ❷ 按 ◀。
- ❸ 按 MUTE。
  - → DVD 系统将恢复至交错视频输出。

#### 注:

- 电视机如有 P-Scan 与无 P-Scan 视频讯号 的个别 YPbPr 输人,则请参阅第 76 页「疑难 排除」一节。

## 图像设定

您可以选择五组预先设定的颜色设置中的一组,或者您自己可以设定那组(个人)。你可以调整颜色的调整对比、色调、颜色(饱和度)。



Picture Setting'(图像设定)

- 按 ▲ ▼ 选择 'Picture Setting' (图像设定)。
- ② 按▶讲入子目录。
- ③ 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项。

## 亮度



- ① 按▲▼选择 'Brightness'(亮度)。
- ② 按▶打开亮度调整列。



- ③ 按 ◀▶ 可减少或增加亮度。
- ④ 按 OK ,然后按 ◀返回视频设定页。
- 重复步骤 - 调整对比、色调、颜色 (饱和度)。

# 密码设定目录

此功能是作为家长监管用途。当画面上出现一提示时,请输人您的6位数字密码。预设密码为842100。



' Password' (密码设定)

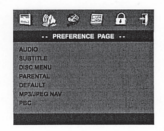
- 按 SETUP 进入设定目录。
- ② 按 ◀▶ 选择 'Password' (密码设定) 图示。
- ③ 按▼选择 'Password',然后按▶选择
  'Change'(变更)。
- ◆ 按 ○K 开启密码变更页。



- ⑤ 输入新的6位数字密码。
- ④ 再输入一次新的6位数字密码确认。
  - → 新的 6 位数字密码立即生效。
- **②** 按 ○K 返回密码设定页。

# 用户喜好设定目录

用户喜好设定目录中的选项包括:Audio (声音)、Subtitle(字幕)、Disc Menu (光碟目录)、Parental(成人限制)、 Default(预设)、MP3/JPEG Nav(MP3/ JPEG 浏览器) 以及 PBC(播放控制)。

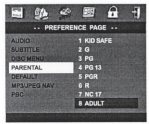


- ❶ 按二下 STOP。
- 2 按 SETUP 进入设定目录。
- ❸ 按 ◀▶ 选择用户喜好设定图示。
- 按 OK 确认。

## 家长监管

某些DVD在整张光碟或某些片段中, 设有限制等级,此功能可限制你播放 光碟的画面,等级限制分为1级至8级, 并随国家而有所不同。你可借此禁播某 些不适合儿童观看的光碟或只播放光碟 中的其它画面(光碟如有此功能)。

 VCD、SVCD、CD 无分级指示,因此成人 限制功能在这类光碟上并无任何作用。这对 干多数非法 DVD 光碟亦适用。



'Parental' (家长监管)

# 家长监管

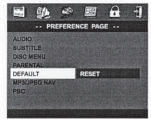
- 按 本 ▼ 选择 'Parental' (家长监管)。
- ② 按▶讲人子目录。
- 3 使用▲▼选择所放入光碟的限制级数。
- → 除非阁下输入 6 位数字密码或选择较高的限制级数,否则,DVD 若高于指定的限制等级便无法播放。
  - → 欲取消家长监管并播放所有光碟,请 选择 '8 ADULT'(成人级)。
- ④ 按 OK,然后按 ◀返回用户喜好设定页。

#### 注:

虽然有些影碟的包装,印有管制类别的 字眼,但这些 DVD 没有进行限制编码, 所以等级限制功能,便不适用于此影碟上。

## 预设值设定

使用预设功能会将所有选项及个人设定,除了家长监管密码外,恢复至原厂的设定值。

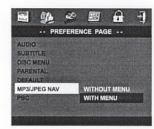


'Default' (预设值设定)

- 按▲▼选择 'Default' (预设值设定)。
- ② 按▶选择 RESET。
- 3 按 OK , 然后按 ◀返回用户喜好设定页。

## MP3/JPEG 浏览器

此功能可以让你在播放图片光碟及 MP3 光碟时,选择其它设定。

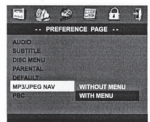


'MP3/JPEG Nav' (MP3/JPEG 浏览器)

- 按▲▼选择 'MP3/JPEG Nav' (MP3/JPEG 浏览器)。
- ② 按▶讲人子目录。
- ③ 按 ▲ ▼ 移动游标,选择下列其中一个选项。
  - → Without Menu (无目录):自动依序播放 所有图像或 MP3 音乐。
  - → With Menu (有目录):播放指定资料夹内的图像或 MP3 音乐。
- ④ 按 OK ,然后按 ◀返回用户喜好设定页。

# 播放控制(PBC)

VCD(仅限于 2.0 版本)唯有具备播放控制功能才能将它设为 ON 或 OFF(请参 阅第 61页「VCD 与 SVCD 的特殊功能 」一节)。



' Playback Control - PBC' (播放控制)

#### 重要!

- 请确保已连接 FM 和 MW 天线。

## 调谐至收音机电台

- 按在遥控器的 TUNER(或调较在前控制板的 SOURCE 控制器),选择 "FM"或 "MW"。
- 3 在遥控器上轻轻按 ▲/▼。
  - → "SERREH"出现。
  - → 下一个电台会自动进行调谐
- 若要调谐讯号较弱的电台,请重复轻按 ★本/▶▶ ,直至找到最佳的接收讯号。

# 预设收音机电台

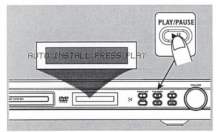
你可在记忆体内储存多达 20 个 FM 与 10 个 MW 的预设电台。

## 注:

- 若在20秒內没有按下任何按钮,本系统 将会退出预设模式。
- 在随插即用过程,当没有发现立体声频率,"EHECK ANTENNA" 将会出现。

## 使用随插即用功能

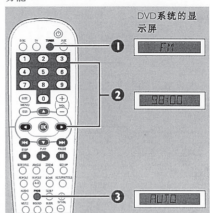
随插即用功能,可让你自动储存所有 适用的电台讯号。



- 首次设定时,请在 DVD 系统上按 SOURCE 或 TUNER 选择调谐器模式, "RUTO INSTALL - PRESS PLRY"将出现。
- ② 在前控制板按 ▶Ⅱ 开始安装。
  - → "INSTALL TUNER" 出现。
  - → 所有以前储存的电台,将会被取替。
  - → 当完成安装后,将播放最后调谐的 电台。
  - → FM 与 MW 波段均会储存。

#### 自动预设

你可从已选的预设号码,开始自动设定 功能。



- 按在遥控器的 TUNER(或调较在前控制板的 SOURCE 控制器),选择 "FM"或 "MW"。
- ② 按 **▼**▼或使用**數字鍵盤(0-9)**,选择一个预设 号码作开始。
- 3 持续按PROG直至 "RUTO" 出现。
  - → 若在其中一个预设号码上,储存了 电台讯号,在另一个预设号码,便不会 储存相同的电台讯号。
  - → 若没有选择预设号码,自动预设便在 预设(1)开始,而所有你先前的预设 电台,将会被覆盖。

## 手动预设

你可使用本功能,储存喜爱的电台。

- 在调谐模式,按在遥控器的 | ◀ ▼ / ▶ ▶ | 或按▲ ▼ ,选择电台。
- 2 按 PROG。
- ③ 按 **▼**▼或使用**數字鍵盤(0-9)**选择预设号码。
- 到 再次按 PROG 作储存用途。

# 选择预设收音机电台

- 按◀▶或使用數字鍵盤(0-9),选择预设号码。
  - → 将会出现预设号码,无线频率及 波段。

## 删除预设收音机电台

- 持续按■直至 "MWXX"或 "FWXX" "NFLETEN" 将出现。
  - → 当前的预设电台,将会被删除,而下一个可用预设电台,将取替其位置。

# 更改调谐网格(並非所有型號適用)

在北美及南美地区,在MW波段中的相邻频道之间的频率节距为10 kHz(某些地区为9 kHz),原厂的预设频率节距为9 kHz。

#### 重要!

更改调谐网格,将会删除所有已储存的预设 电台。



- 按在遥控器的 TUNER (或调较在前控制板的 SOURCE 控制器),选择 "FM"或 "MW"。
- ② 按|◀◀ / ▶▶|选择频率节距为。
- **③** 在主机上同时按SOURCE和PLAY/PAUSE ► III,按 STANDBY ON。
  - → 显示屏将出现 "GRII 9" 或 "GRII 10"。

#### 注:

- GRID 9 及 GRID 10 显示调谐网格的节距, 分别在 9 kHz 及 10 kHz 的节距。
- FM 的调谐网格,将会由 50 kHz 转为 100 kHz 或反之亦然。

# 声音控制

## 重要!

要获得适当的环回立体声效果,请确保已连接各扬声器和重低音扬声器(请参阅第 46 页)。

## 选择环回立体声

● 按SURR以选择:

MULTI-channel或 STEREO。

- → 要视乎扬声器的数目和在光碟内可用的声音效果,才能选择不同的环回立体 声模式。
- → 只有当DVD家庭影院设定至多声道 模式,中置和环绕扬声器,才会操作。 在 DVD 中,
- → 多声道的可用输出模式包括:杜比 数码,DTS (数码影院系统)环回立体 声,杜比环回立体声和杜比专业逻辑Ⅱ。 在音乐光碟、AUX、TUNER、TV中,
- → 选择多声道(杜比专业逻辑II)或立体 声。
- → 当在环回立体声模式下操作,立体声 广播或录音,会制造一些环回声道的 效果出来。但当在单声道(单一声道的 声音)操作时,环绕扬声器便不会发出 有任何声音。

#### 注:

若系统目录启动著,你将不能选择环回 立体声模式。

# 选择数码音响效果

选择预设的数码声音效果,使它能配对光碟的内容或增强播放中的音乐效果。

● 在遥控器按SOUND。

当播放电影光碟或在电视模式中,你可 选择:

CONCERT、DRAMA、ACTION或SCI-FI

当播放音乐光碟或在 TUNER 或 AUX 模式,你可选择

ROCK、 DIGITAL、 CLASSIC 或 JAZZ。

# 音量控制

- 调较 VOLUME 控制器(或按在遥控器的 VOL+/-),增加或减少音量。
  - → "VOL MIN"是最低的音量水平, 而"VOL MAX"是最高的音量水平。

## 暂时关闭音量

- 按在遥控器的MUTE。
  - → 音乐将会在没有声音之下继续播放, 而 "MUTE" 将会出现。
  - → 要恢复音量,请再次按MUTE或增加 音量。

# 设定睡眠时间掣

睡眠时间掣功能,可以在预设的时间, 将本系统自动切换至Eco Power备用模式。

- 重复按在遥控器的SLEEP,直至它到达你 所需的关闭预设时间。
  - → 选择如下所示(时间以分钟显示)。 IS → 3D → 4S → 5D → DFF → IS . . .
  - → 除非选择 "DFF" ,显示屏会出现 SLEEP字样。
  - → 当系统切换至Eco Power备用模式前, 将以10秒钟倒数形式,显示时间。

"SLEEP 10"  $\rightarrow$  "SLEEP 9" ...  $\rightarrow$  "SLEEP"

## 要取消睡眠时间掣

● 重复按SLEEP直至"DFF"出现,或按STANDBY ON按钮。

# 启动 / 关闭

# 切换至可用模式

● 按SOURCE控制器以选择: DISC → FM → MW → TV→ AUX → DISC ....

献

按在遥控器的DISC、TV、TUNER或AUX。

# 切换至 Eco Power 备用模式

- 按STANDBY ON (心)。
  - → 显示屏变为空白。

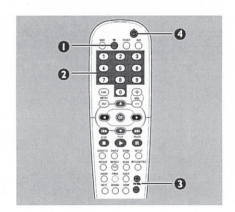
# 使用外置设备进行录音

- 将外置录音设备,连接至 LINE OUT 上, (请参阅第50页的「连接-选项」一节。)
- 从你的 DVD 系统中,选择要录音的音源 (DISC、TUNER、TV或 AUX)及开始播放 (如需要)。
- ③ 欲取得最佳录音效果,请按 SOUND 选择 'CLASSIC'或 'CONCERT',并按 SURR 选择 'STEREO'。
- 开始在外置录音设备进行录音。

注:

- 详情请参阅「连接设备的用户手册」 一节。

# 使用遥控器操作飞利浦电视机



- 按住 TV 打开电视机。
- ② 按 |◄◄/▶▶|或使用數字鍵盤(0-9)以 选择电视机频道。
- **3** 按 TV VOL +1 → 以调较电视音量。
- 母 按 ∪ 以关闭电视机。

注:

一 在收听 TV 或 AUX 节目时,**请在遥控器** 上按 TV 或 AUX,将 DVD 系统设为 TV 或 AUX 模式即可听到声音。

# 疑难排除

#### 警告

在任何情况下,切勿自行修理本系统,这样会令保养失效。切勿开启本系统的盖子,这会有触电的危险。

若系统发生故障,在运送本系统到维修站之前,请先检查下列各项。若跟从这些指示后,问题仍然未能解决,请联络你的零售商或致电与飞利浦求助。

| 解决方法   |
|--|
| - 请检查交流电是否适当连接。<br>- 按下在DVD前控制板的STANDBY ON,<br>以启动电源。  |
| - 请参阅电视手册,以调整VIDEO IN 頻道选择。更改电视机频道直至你看见DVD画面。 - 按下在避控器的DISC。 - 将 DVD 系统的 P-Scan YUV 与 CVBS(或 S-视频)与电视连接。将电视频道切换至 CVBS(或 S-视频)并将 P-Scan 转至 On 的位置。最后将电视频道转回 P-Scan YUB 输入并确认选择。 |
| <ul><li>有时会出现一小部份画面变形的情况。这不是故障。</li><li>请清洁光碟。</li></ul>   |
| <ul> <li>电视机有一个标准的颜色系统。若光碟或<br/>DVD系统的颜色系统与电视的颜色系统<br/>不同,画面会出现变形或没有颜色的情况。<br/>请调较至正确的电视机系统设定。</li> </ul>  |
| - 长阔比已在DVD光碟设定。 - 视乎电视机功能而定,或不容许你改变长宽比。  |
| - 调较音量。 - 更换扬声器接线。 - 请检查扬声器连接和设定。 - 中断耳筒的连接。 - 如须要请按下PLAY恢复正常播放模式。 - 按在遥控器的正确音源按钮(如TV或AUX)以选择希望通过DVD系统收听的 设备。  |
| <ul> <li>从电源插座拔出电源线并等待数分钟。请再次连接电源线并如常操作。</li> </ul>  |
|  |

|                                 | 为广水工   |
|---------------------------------|--|
| 问题                              | 解决方法   |
| DVD播放机未能开始播放。                   | - 请插人一张唯读光碟,需要播放的一面朝下。 - 请检查光碟类型,颜色系统及区码。 - 请检查光碟有没有划痕或斑点。 - 按SETUP,以关闭设定目录画面。 - 改变限制等级。 - 本系统内凝聚水气。请移走光碟并启动系统的电源约一小时。 |
| 某些功能不能启动如角度、字幕或多语言<br>声频。       | - 在DVD未必具有此功能。 - 改变声音的语言或字幕,是被禁止在DVD进行。  |
| 中置和环绕扬声器没有声音。                   | <ul><li>请确保中置和环绕扬声器连接正确。</li><li>按SURR按钮,以选择正确的环回立体声设定。</li><li>请确保播放的音源,已被录音或在环回立体声下作出广播(DTS、杜比数码等)。</li></ul>        |
| 接收电台不理想。                        | - 若讯号过弱,请调较天线位置或连接外置<br>天线,以获得更佳的接收能力。<br>- 将本系统与电视或录影机的距离增加。<br>- 调谐至正确的频率。<br>- 请将天线移离发出噪音的仪器。                       |
| 遥控器不能正常操作。                      | - 按功能按钮前,请选择音源(如DISC或TUNER)(▶Ⅱ、 ►▼)。 - 请减低遥控器与系统之间的距离。 - 更换新的电池。 - 将遥控器直接对著IR感应器。 - 请检查电池是否正确放置。                       |
| 有嗡嗡声或蜂鸣声。                       | - 将DVD系统尽量远离具干扰性的电器设备。   |
| 出现 "Please enter Password " 字样。 | - 在设定目录中选择 DISC LOCK 取消光碟锁码。   |
|                                 |  |

| 扩音器部份                |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 输出功率<br>- 立体声模式(DIN) | 50 瓦 + 50 瓦 RMS <sup>1</sup> |
| - 环回模式(DIN)          | 50 瓦 RMS/ 声道                 |
| 频率响应                 | 100 赫 - 20 千赫 / -3 dB        |
| 讯噪比                  | > 65 dB (CCIR)               |
| 输人灵敏度<br>- AUX In    | 900mV                        |

① 4ohm, 1 千赫, 10% 總諧波頻

田神田立四

- TV In

| 阿阳奋印灯          |                           |
|----------------|---------------------------|
| 调谐范围           | FM 87.5 – 108 兆赫          |
|                | MW 531 - 1602 千赫 (9 千赫)   |
|                | MW 530-1700 千赫 (10 千赫)    |
| 26dB 无噪音敏感度    | FM 20 dB                  |
|                | MW 4 mV/m                 |
| 影像抑制比          | FM 25 dB                  |
| .,             | MW 28 dB                  |
| IF抑制比          | FM 60 dB                  |
|                | MW 24 dB                  |
| 讯噪比            | FM 60 dB                  |
| 117,175        | MW 40 dB                  |
| FM 抑制比         | FM 30 dB                  |
| 总谐波失真          | FM Mono 3%                |
| 10.1H 64.74.74 | FM Stereo 3%              |
|                | MW 5%                     |
| 频率响应           | FM 180 赫 - 10 千赫 / ± 6 dB |
| 立体声分隔          | FM 26 dB (1 千赫)           |
| 立体声临界          | FM 23.5 dB                |
|                |                           |

450mV

光碟部份 镭射类型 光碟直径

| 四カリング主 | 1 3 11                |
|--------|-----------------------|
| 光碟直径   | 12 cm / 8 cm          |
| 视频解码   | MPEG-2 / MPEG-1       |
| 视频DAC  | 12 比特                 |
| 讯号系统   | PAL/ NTSC             |
| 视频格式   | 4:3 / 16:9            |
| 视频 S/N | 56 dB(最低)             |
| 复合视频输出 | 1.0 Vp-p, 75 W        |
| S视频输出  | Y - 1.0 Vp-p, 75 W    |
|        | C - 0.286 Vp-p, 75 W  |
| 音频DAC  | 24 比特 / 96 千赫         |
| 频率回响   | 4 赫 - 20 千赫 (44.1 千赫) |
|        | 4 赫 - 22 千赫 (48 千赫)   |

半导体

| 主机       |                          |
|----------|--------------------------|
| 主机供电值    | 230 - 240V: 50 赫         |
|          | 110 - 127 / 220 - 240 V: |
|          | 50 / 60 赫 可切换            |
| 功率消耗量    | 80 瓦                     |
| 耗电量 尺寸   | 360毫米×54毫米×316毫          |
| 米(阔×高×深) |                          |
| 重量       | 2.9 千克                   |
|          |                          |

扬声器

| <b> </b>  | 戸器                      |
|-----------|-------------------------|
| 系统        | 2 个扬声器、低音反射系统           |
| 抗阻        | 4 Ω                     |
| 扬声器驱动器    | 1 × 3" FR, 1 3/4" piezo |
| 频率回响      | 120 赫 - 20 千赫           |
| 尺寸(阔×高×深) | 89 毫米×162 毫米×70 毫米      |
| 重量        | 0.44 千克/每个              |
|           |                         |

中置扬声器

| TEL 1801   JAH |                         |
|----------------|-------------------------|
| 系统             | 3 个扬声器、低音反射系统           |
| 抗阻             | 4 Ω                     |
| 扬声器驱动器         | 2 × 3" FR, 1 3/4" piezo |
| 频率回响           | 120 赫 - 20 千赫           |
| 尺寸(阔×高×深)      | 234毫米×96毫米×70毫米         |
| 重量             | 0.94 千克                 |

重低音

| 系统        | 低音反射系统            |
|-----------|-------------------|
| 抗阻        | 4 Ω               |
| 扬声器驱动器    | 6 1/2" 低频         |
| 频率回响      | 30 赫 - 120 千赫     |
| 尺寸(阔×高×深) | 220毫米×230毫米×360毫米 |
| 重量        | 4.5 千克            |
|           |                   |

规格如有改变,恕不另行通知。

**模拟**:声音并未转换为数字。模拟声音变 化多端,而数码声音则有特定的数值。这 些插孔能透过左、右两个声道传送声频。

长宽比:显示图象的垂直及水平尺寸比例。传统电视的水平及垂直比例为4:3,而阔屏幕电视则为16:9。

AUDIO OUT插孔:位于DVD音响系统背面的插孔,负责传送声频至另一系统。(电视、立体声等)

比特率:保存指定长度音乐的数据;以每秒千比特、kpbs或录音速度作量度单位。一般来说,比特率愈高或录音速度愈快,音质也就

愈好,但所占的光碟空间也就愈多。

章节:在DVD上较标题为短的画面或乐曲段落。标题是由多个章节组成,而每个章节均已编上章节号码,方便阁下搜寻。

光碟目录:能使用萤光幕显示并选择收录在DVD中的图像、声音、字幕及多角度观赏等功能。

**杜比数码**:由杜比实验室发展出来的环回立体声系统,拥有高达六个数码声频声道 (前左、前右、环回左、环回右和中置)。

DTS:数码影院系统。这是一个有别于杜比数码的环回立体声系统,其格式是由其他公司研制出来的。

MP3: 附有声音数据压缩系统的档案格式。 MP3全名为Motion Picture Experts Group1 (或 MPEG-1) Audio Layer 3。如使用MP3格式, CD-R或CD-RW光碟能储存比普通CD多10 倍 的数据。

**多声道**: DVD已把每条声轨构成一个声场。多频道是指拥有三个或以上频道的声轨结构。

家长监管:此DVD功能,可根据不同国家的限制水平,限制播放光碟用户的年龄。每张光碟的限制各有不同。启动功能后,如软件的级数较用户自订的级数为高,光破将不能 播放。 PCM(**脉冲编码模组**):用以转换模拟声音讯号至数码讯号,以便进行后期处理,而转换时并不需要进行数据压缩。

播放控制(PBC): 收录在视频CDs或SVCDs的讯号,用以控制复制程序。如使用在视频CD或支援PBC的SVCD上的目录萤幕,你便可以享用互动式软件以及拥有搜寻功能的软件。

**随插即用**:接上电源后,系统便会要求用户执行自动电台安装,而你只需按主机上的PLAY按钮便可。

逐行扫描:它能以讯号框的形式,同时显示画面上的所有水平线。这个系统能把DVD上的隔行视频转换为逐行扫描格式,以连接逐行。 显示屏。这样便能大大提升垂直解像度。

地区编码:此系统令光碟只能在预先设定的地区播放。此DVD机只能播放拥有兼容地区编码的光碟。你可在产品标签上,找到DVD机的地区编码。部份光碟或会拥有多于一个的兼容地区(或全区)。

RGB: 是一种视频讯号系统,由光的三原色 (红、绿、蓝)生成影像并透过单独的讯 号线传输。

S-视频:能分别传送亮度及色彩讯号,营造出清晰的画面。只有在电视拥有S-视频输入插孔的时候,方可使用S-视频。

<u>环回</u>:此系统能安排多个扬声器环绕聆听者,借以制造3D立体声场,令人彷如身处现场一样。

極題:在视频软件中的DVD、音乐等图像或音乐功能中最长的部份或在声频软件中的整张专辑。每个标题均已编上标题号码,方便阁下找寻。

VIDEO OUT 插孔: 位于DVD 音响系统后的插孔,用以传送视频至电视。